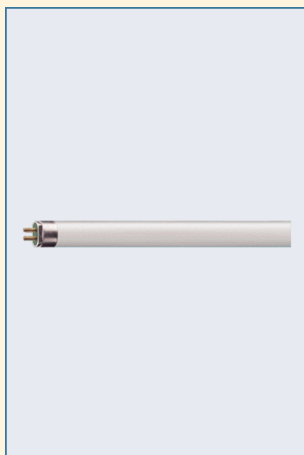


## TL5 MASTER TL5 HO barevné



### Světelný zdroj:

- Nízkotlaké rtuťové výbojky o průměru 16 mm

### Vlastnosti:

- Vysoce účinné třivrstvé fluorescenční pokrytí v kombinaci se základním pokrytím a náplní
- O 40% tenčí než stávající TL-D zářivky
- Nízký obsah rtuti
- Speciálně určené pro použití s elektronickým předřadníkem, možnost stmívání

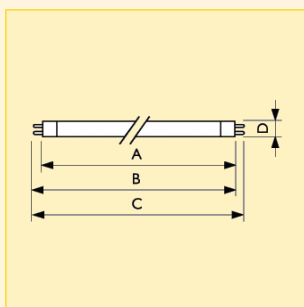
- Max. svítivosti je dosahováno při 35° C v libovolné poloze svícení, pokud je použit vysokofrekvenční HF předřadník bez přídavného elektrodového žhavení.
- Zážeh je možné v rozsahu teplot od -15° do +50° C

### Výhody:

- Umožňuje vytváření speciálních barevných efektů
- Umožňuje mix barev od 2700K až do 6500K
- Umožňuje miniaturizaci systémů a dává max. svobodu při navrhování svítidel

### Použití:

- Všude tam, kde jsou požadovány světelné efekty nebo barevné prostředí: divadla, obchody, diskotéky, zábavné parky, výkladní skříně, reklamy, poutače apod.
- Všude tam, kde je třeba bílého světla s možností změny teplotních charakteristik: např. v obchodech, divadlech, ordinacích, moderních kancelářích, konferenčních sálech, tiskárnách apod.



Rozměry (mm)

Obr. č.	A		B		C	D
	max.	min.	max.	max.	max.	max.
1	549.0	553.7	556.1	563.2	17	
2	1149.0	1153.7	1156.1	1163.2	17	

Typ	Název produktu			Patice	Světelný tok zdroje s elektronickým předřadníkem (lm)	Měrný výkon zdroje s elektronickým předřadníkem při 35°C (lm/W)	Obr. č.	Objednací kód
	Příkon/označení barev	Typ balení	Uspořádání balení					
TL5 HO Coloured Pro	24W/150	SLV	15	G5	1400	1540	1	8711500... 611826 20
TL5 HO Coloured Pro	24W/170	SLV	15	G5	2750	3000	1	611840 20
TL5 HO Coloured Pro	24W/180	SLV	15	G5	550	600	1	611864 20
TL5 HO Coloured Pro	54W/150	SLV	15	G5	3450	3800	2	611901 20
TL5 HO Coloured Pro	54W/170	SLV	15	G5	6900	7590	2	611925 20
TL5 HO Coloured Pro	54W/180	SLV	15	G5	1500	1650	2	611949 20

## TL5 MASTER TL5 HO barevné

### Technická data

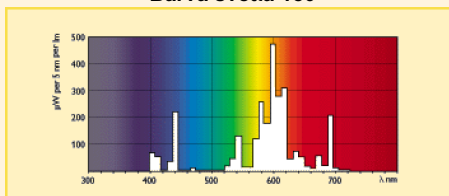
Název produktu	Přehled patic	Napětí zdroje s elektronickým předřadníkem při 25°C (V)	Proud zdroje na elektronickém předřadníku při 25°C (A)
TL5 HO Coloured Pro 24W/150	Green Plate	77	0.295
TL5 HO Coloured Pro 24W/170	Green Plate	77	0.295
TL5 HO Coloured Pro 24W/180	Green Plate	77	0.295
TL5 HO Coloured Pro 54W/150	Green Plate	121	0.450
TL5 HO Coloured Pro 54W/170	Green Plate	121	0.450
TL5 HO Coloured Pro 54W/180	Green Plate	121	0.450

### Logistická data

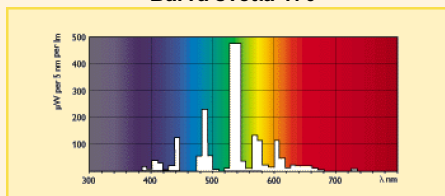
Název produktu	Typ balení	Popis obalu	Počet ks v balení	Uspořádání balení	Množství v balení	Délka balení (mm)	Šířka balení (mm)	Výška balení (mm)	Celková váha 1 ks (g)	Netto hmotnost 1ks (g)
TL5 HO Coloured Pro 24W/150	SLV	1 Sleeve	15	15	1	581	104	62	66.7	54
TL5 HO Coloured Pro 24W/170	SLV	1 Sleeve	15	15	1	581	104	62	66.7	54
TL5 HO Coloured Pro 24W/180	SLV	1 Sleeve	15	15	1	581	104	62	66.7	54
TL5 HO Coloured Pro 54W/150	SLV	1 Sleeve	15	15	-	1180	104	62	133.3	105
TL5 HO Coloured Pro 54W/170	SLV	1 Sleeve	15	15	-	1180	104	62	133.3	105
TL5 HO Coloured Pro 54W/180	SLV	1 Sleeve	15	15	-	1180	104	62	133.3	105

### Spektrální charakteristika

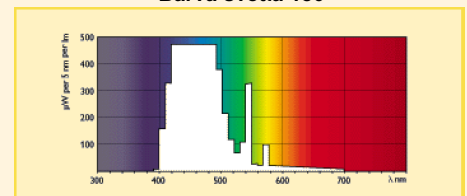
Barva světla 150



Barva světla 170

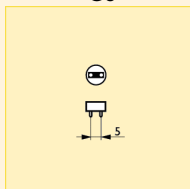


Barva světla 180



### Patice

G5



### Další technická data

Název produktu	Souřadnice chromatičnosti X	Souřadnice chromatičnosti Y	Výkon zdroje (W)	Stmívatelný	Druh zapalovače
TL5 HO Coloured Pro 24W/150	565	328	24	Ano	Vysoký světelný výkon
TL5 HO Coloured Pro 24W/170	319	530	24	Ano	Vysoký světelný výkon
TL5 HO Coloured Pro 24W/180	156	76	24	Ano	Vysoký světelný výkon
TL5 HO Coloured Pro 54W/150	565	328	54	Ano	Vysoký světelný výkon
TL5 HO Coloured Pro 54W/170	319	530	54	Ano	Vysoký světelný výkon
TL5 HO Coloured Pro 54W/180	156	76	54	Ano	Vysoký světelný výkon